



बिहार गजट

असाधारण अंक

बिहार सरकार द्वारा प्रकाशित

20 ज्येष्ठ 1937 (श0)
(सं0 पटना 661) पटना, बुधवार, 10 जून 2015

जल संसाधन विभाग

अधिसूचना
8 अप्रैल 2015

सं0 22/नि0सि0(वीर0)-07-06/2009/844—श्री रेखा लाल राम, तत्कालीन अधीक्षण अभियंता, पश्चिमी कोशी नहर अंचल, झंझारपुर सम्प्रति अधीक्षण अभियंता, सोन उच्चस्तरीय नहर अंचल, औरंगाबाद के विरुद्ध उड़नदस्ता द्वारा समर्पित जॉच प्रतिवेदन में वर्ष 2008 के बाढ़ अवधि में पूर्वी कोशी एफलक्स बॉध के डाउन स्ट्रीम कट इंड में कराये गये सुरक्षात्मक कार्य में बोल्टर क्रेटिंग कार्य में Void की मात्रा 20 प्रतिशत रखने के निदेश के बावजूद अप स्ट्रीम कट इंड में 30 प्रतिशत वायड की कटौती की गयी। इस तरह 16.52 प्रतिशत अधिक बोल्टर की मात्रा के विरुद्ध 4,53,428/- (चार लाख तिरपन हजार चार सौ अठाइस) रुपये का अधिक भुगतान होने संबंधी प्रथम दृष्टया प्रमाणित आरोपों के लिए इनके विरुद्ध विभागीय संकल्प ज्ञापांक 1300 दिनांक 17.11.09 द्वारा बिहार सरकारी सेवक (वर्गीकरण, नियंत्रण एवं अपील) नियमावली 2005 के नियम-17 के तहत विभागीय कार्यवाही संचालित की गयी।

संचालन पदाधिकारी से प्राप्त जॉच प्रतिवेदन की समीक्षा सरकार के स्तर पर की गयी। समीक्षा में पाया गया कि संचालन पदाधिकारी द्वारा निम्न तथ्य प्रस्तुत किये गये हैं:—

(i) आरोपित पदाधिकारी द्वारा दिये गये बचाव बयान एवं प्रशासी विभाग द्वारा दिये गये अभिमत की समीक्षा से पता चलता है कि आरोपित पदाधिकारी ने प्रपत्र 24 में वायड की मात्रा 12 प्रतिशत अंकित करते हुए प्रतिवेदन अपने उच्चाधिकारी को समर्पित किया। आरोपित पदाधिकारी ने अपने बचाव में कार्य की प्रकृति, द्रुत गति से कार्य कराने की आवश्यकता तथा कार्यपालक अभियंता द्वारा दिये गये मौखिक निदेशों का अनुपालन नहीं करने से संबंधित तथ्यों का जिक्र किया गया है। मुख्य अभियंता ने बार-बार कार्यपालक अभियंता को वायड की मात्रा का वास्तविक मात्रा का आकलन करने का निदेश दिया है तथा दिये गये निदेश की प्रति अधीक्षण अभियंता को भी दी गई है। आरोपित पदाधिकारी ने केवल मौखिक निदेशों का ही जिक्र किया है परन्तु उन्होंने अनुपालन कराने से संबंधित कोई साक्ष्य या अभिलेख उपस्थापित नहीं किया है। आरोपित पदाधिकारी को कार्यपालक अभियंता द्वारा समर्पित प्रपत्र 24 को बिना वायड की मात्रा का वास्तविक आकलन कराये प्रतिहस्ताक्षरित कर उच्चाधिकारी को नहीं भेजना चाहिए था। यह बात सही है कि मुख्य अभियंता ने निदेश दिया था परन्तु उसका अनुपालन कराना भी आरोपित पदाधिकारी का दायित्व था और इस दायित्व का निर्वहन नहीं करने के कारण ही प्रपत्र 24 में उनके द्वारा 12 प्रतिशत वायड की मात्रा अंकित करते हुए प्रतिवेदन भेजा जबकि वहीं पर सिंचाई प्रमंडल, बथनाहा के द्वारा 30 प्रतिशत वायड की मात्रा अंकित करते हुए प्रपत्र 24 भेजा गया है। अतः इससे स्पष्ट है कि आरोपित पदाधिकारी द्वारा वायड की मात्रा का वास्तविक आकलन कराये बिना प्रपत्र 24 भेज दिया गया जिसके लिए आरोपित पदाधिकारी दोषी प्रतीत होते हैं।

(ii) आरोपित पदाधिकारी का कहना है कि मात्र कार्यपालक अभियंता के प्रमाण पत्र के आधार पर 20 प्रतिशत वायड की कटौती का निर्णय अभियंता प्रमुख (उत्तर) द्वारा लिया गया जिसके कारण ही 4 लाख 53 हजार 428 रु0 राशि का अधिकाई भुगतान हुआ। इसमें मेरी कोई भूमिका नहीं थी। आरोपित पदाधिकारी का यह कथन युक्तिसंगत नहीं प्रतीत होता है क्योंकि यह सही है कि भुगतान की कार्रवाई सीधे कार्यपालक अभियंता द्वारा की गई है जिसमें आरोपित पदाधिकारी की कोई भूमिका प्रत्यक्ष रूप से परिलक्षित नहीं होता है परन्तु यहाँ पर इस तथ्य को भी नकारा नहीं जा सकता है कि अगर आरोपित पदाधिकारी द्वारा वायड की मात्रा का वास्तविक आकलन करने से संबंधित निदेश का अनुपालन करवाया जाता तो ऐसी परिस्थिति उत्पन्न नहीं होती। अतः आरोपित पदाधिकारी को आरोप के इस भाग से पूर्णतः मुक्त नहीं किया जा सकता है।

संचालन पदाधिकारी से प्राप्त जॉच प्रतिवेदन की सरकार के स्तर पर समीक्षा की गयी। समीक्षोपरान्त उक्त वर्णित तथ्यों के आलोक में संचालन पदाधिकारी के मंतव्य से सहमत होते हुए श्री रेखा लाल राम के विरुद्ध उक्त आरोप प्रमाणित पाया गया।

प्रमाणित आरोपों के लिए सरकार द्वारा श्री रेखा लाल राम के विरुद्ध निम्न दंड देने का निर्णय लिया गया है।

(i) निन्दन

(ii) एक वेतन वृद्धि पर असंचयात्मक प्रभाव से रोक।

उक्त आदेश श्री रेखा लाल राम, तत्कालीन अधीक्षण अभियंता, पश्चिमी कोशी नहर अंचल, झंझारपुर सम्प्रति अधीक्षण अभियंता, सोन उच्चस्तरीय नहर अंचल, औरंगाबाद को संसूचित किया जाता है।

बिहार—राज्यपाल के आदेश से,
सतीश चन्द झा,
सरकार के अपर सचिव।

अधीक्षक, सचिवालय मुद्रणालय,

बिहार, पटना द्वारा प्रकाशित एवं मुद्रित।

बिहार गजट (असाधारण) 661-571+10-डी0टी0पी0।

Website: <http://egazette.bih.nic.in>